

Инструмент для удаления изоляции - WIREFOX 10 - 1212150

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Инструмент для снятия изоляции, для проводов и линий 0,02 - 10 мм², самонастраивающийся, длина снятия изоляции 18 мм, сила реза до 10 мм² гибких /1,5 мм² жестких, сменный нож для снятия изоляции


Описание изделия

вставные ножи для снятия изоляции: 1212151 WIREFOX 4/SB, 1212153 WIREFOX 16/SB и 1212314 WIREFOX 6/SB, прямая замена: 1212152 WIREFOX 10SC/SB

Характеристики товаров

- Гибкая настройка упора для выбора длины зачищаемой части
- Удобные интегрированные кусачки
- Клещи для снятия изоляции WIREFOX ... автоматически настраиваются на толщину изоляции и диаметр провода

Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 STK
GTIN	 4 046356 454407
GTIN	4046356454407
Вес/шт. (без упаковки)	201,500 g

Технические данные

Размеры

Длина (b)	191 мм
Ширина (a)	20 мм
Высота	90 мм
Диаметр кабеля	0,1 мм ... 3,7 мм

Общие сведения

Цвет	черный/зеленый
------	----------------

Инструмент для удаления изоляции - WIREFOX 10 - 1212150

Классификация

eCl@ss

eCl@ss 4.0	21040301
eCl@ss 4.1	21040301
eCl@ss 5.0	21040301
eCl@ss 5.1	21040301
eCl@ss 6.0	21043706
eCl@ss 7.0	21043706
eCl@ss 8.0	21043706
eCl@ss 9.0	21043706

ETIM

ETIM 2.0	EC001186
ETIM 3.0	EC001186
ETIM 4.0	EC000163
ETIM 5.0	EC002109
ETIM 6.0	EC002109

UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211811
UNSPSC 7.0901	39121410
UNSPSC 11	39121410
UNSPSC 12.01	39121410
UNSPSC 13.2	27111510

Сертификаты


Сертификаты

Сертификаты

EAC

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------

Принадлежности

Принадлежности

Инструмент для удаления изоляции - WIREFOX 10 - 1212150

Принадлежности

Нож

Запасной нож - WIREFOX 10/SB - 1212152



Запасной нож для WIREFOX 10, для проводников 0,02 - 10 мм²